								!	SSI	IJΕ	SL	IP S	TAF	LE	AF	REA	(fo	ad	ditio	nal	cro	SS-I	refe	reno	es)									_
			<u> </u>	11-	1844							IS	SU	IN	G	CL	AS	SI	FIC	A	TIC	N	<u> </u>	105	·/C`									4
ORIGINAL CLASS SUBCLASS CLAS INTERNATIONAL CLASSIFICATION									188					SI	JEC	(US	<u>59</u>	<u>イド</u> (()) 기타	양	IBC	(S) LAS	38 F	F	2 PI	10	CK	`			4			
'		-10	<u> </u>	\dashv	31	ان	<u>√_</u>	,00	1	_		,00		1			7	ادر		Ť	٠,٠	V 6			7	7 ب	<u>-r</u>	1		<u>~∩</u>	Ή			4
				\perp										L			1			\bot			igspace					1			\perp			1
		IN	ſΤΕΙ	RN/	ATIC	NA	L		ı																			1						1
		CI	LAS	SIF	ICA	TIO	N							Γ			T								\cdot						Т			٦
Т	T	Т			-	1											+			+			1		+			+			+			1
+	+	+	-						-					\vdash			+			+			+		\dashv			+			+			4
\perp	1	\bot	_			<u>, 1</u>								_			4			1			_		\dashv			1			\perp			4
Ì		-			•	1																	1											
T	1					1								Г			T			Τ			Γ					T			1			٦
+	+	+	\dashv			1			-					╟			十		^ (Cor	tini	led	l on	lss	ue	Slin	Inc	ide	Fi	Α.	laci	cet		┪
			1						#								OF	CL	AIN			300	-	100	-	<u> </u>		,,,,,,						لــ
		••••										nera		Ca	ncel	ed								elec		Α						_		
= lair	nΪ	••••		/	Alio		ite	+	•••••			Cla		Re	stric	tea		Dat	_	•••••	•••••			ferer Cla		<u>0.</u>				obje ate	BCIE	<u> </u>	_	
Т		000				ΠĬ	٦					П		П					٦		\neg	П		\neg			П	\Box					\neg	
in C		〗						ĺ				Final	Original									ļ		Final	Original		1				- 1	ļ	- 1	
		₀)										Ē												_ 1		Ц	$ \bot $	\perp	_		\sqcup			
	׆֡֡֡	3	\square	Ц	Щ	Н		Щ	Щ	Н		Н	51 52	_	Щ	Н	_	Ш	-		4	_			101 102	\dashv	\dashv	-	4				\dashv	_
	2 3\	+	Н	Н	Н	dash	Н	Н	Н	Н		Н	53	\dashv	\vdash	\dashv	-	Н	\dashv		\dashv	\dashv			103	Н	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	┥	
	4		H	Н	H	\Box	\vdash	H	Н	H		H	54		d				\exists	_		_		_	104	H	╛	寸	╛	╛	╛	╛	亅	_
	5												55							\Box					105	П	\Box	\Box	\Box	\Box	\Box	\Box	\Box	
	6	7		Ц	Н	Ц	\square	Ц	Н	Щ		\vdash	56 57		\vdash	Н			\dashv		\dashv	_		_	106 107	$\vdash \vdash$	-	\dashv	-	4	\dashv	4	4	_
	7 8	\dashv	H	Н	Н	Н	H	Н	Н	Н		Н	58		Н	\vdash		\vdash	\dashv		\dashv	_		\dashv	108	Н	-	\dashv	\dashv	\dashv	┥	-	┥	_
- 1.	9	\vdash	Н	Н	Н	Н	-	Н	H	H		H	59		H			H			\exists			\exists	109		_	╛	_		_			_
	0												60												110	П	\Box	コ	\Box	\Box	\Box		\Box	_
	11	\square	\sqcup	Щ	\vdash	\sqcup	Ц	Щ	Н	Н		Н	61 62		Щ	Ц		니	\dashv		{			-	111	H		4	\dashv	\dashv	-	-	4	_
- 1	3		Н	Н	\vdash	Н	Н	Н	Н	Н	1	Н	63	Н	Н	Н		H	\vdash	\dashv	\dashv			\dashv	113	H	\dashv	┪	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	
	14	H	H	H	\vdash	H	H	H	Н			H	64							╛					114	Ħ	J	ゴ	╛	╛		╛		_
_	15											口	65												115	П	\Box	\Box	\Box	\Box		\Box	\Box	
	16 17	Ш	ļ.,		\vdash	Н	\vdash	\vdash	<u> </u>			Н	66 67	H	\vdash	\vdash	-	-	Н	4				\vdash	116 117	$\vdash \downarrow$	-	4	4	-	\dashv	-		_
	18	Н	-	Н	\vdash	Н	Н	\vdash	\vdash	H		H	68	-	\vdash	H	-	\vdash	\vdash	\dashv	-	-		Н	118	H	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-	\dashv	
1	19	Н				H	Н					H	69												119	口								
	20				\Box	口							70							\Box				\Box	120	П	\Box		\Box			\Box	\Box	
	21 22	Н	L	Н	\vdash	H		H	\vdash	H		-	71 72	<u> </u>	-	Н	-	\vdash	Н	-	Н			Н	121	\vdash	\dashv	-	\dashv	-	\dashv	4		_
	23	Н	\vdash	Н	\vdash	Н	-	-	\vdash	\vdash		\vdash	73		\vdash	Н	\vdash		Н	-	Н			Н	123	H	\dashv	\dashv	Ħ		\dashv	-	\dashv	_
7:	24										1		74												124									
	25					П							75			\Box			П						125	\Box	4	\Box				_	П	
	26 27	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	H	-	H	-	1	\vdash	76 77	<u> </u>	-	-	\vdash	\vdash	H	_	\vdash	-	1	\vdash	126 127	\vdash	\dashv	_	Н	_	$\vdash \dashv$	_	Н	_
	28	H	\vdash	H	-	H	-	-	\vdash	\vdash	1	\vdash	78	\vdash	\vdash	 	-	\vdash	H		H	\vdash	1	H	128	Н	\dashv	\dashv	-		Н		H	-
1	29										1		79]		129	1								
	30				匚	\Box						匚	80	匚	L				\Box			L	1		130 131	L	_	Ц	Щ		Ц		\Box	_
- 1	31 32	-	-	-	-	\vdash	\vdash	-	-	-	-	-	81 82	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	-		\vdash	\vdash	1	\vdash	131		-	Н		-	Н	_	Н	\vdash
	33	┢╾	-	\vdash	+	-	\vdash	-		\vdash	1	\vdash	83	-	-	H	\vdash	-	\vdash		-	\vdash	1	Н	133		\dashv	\vdash	Н		H		Н	
	34				Ľ						1		84										1		134									
	35				Г				Г	\Box		F	85		\vdash	L	F	F	\vdash			Ĺ	1	L	135 136			\dashv	$oxed{\Box}$		\sqcup		H	L
	36 37	-	-	\vdash	+	├-	-	⊢	├	\vdash	1	\vdash	86 87	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	<u> </u>	H	\vdash	1	-	136	H	\dashv	Н	\vdash	-	\vdash		-	\vdash
_ 1	38	-	+-	\vdash	+	\vdash	-	\vdash	\vdash	+-	1	\vdash	88	-	\vdash	\vdash	\vdash	1		 	┢═	\vdash	1	-	138	Н		Н	Н		\vdash			
.	39		\Box	İ	L						1		89										1		139									
	40	-		Г					匚		1	F	90	L	L	\vdash	L	1	<u> </u>	_	L	L	1	\vdash	140	1		Н		Щ	Н		\vdash	L
	41 42	-	1	\vdash	-	├-	\vdash	\vdash	-	├-	1	-	91 92	\vdash	-	-	-	├	-	<u> </u>	-	\vdash	1	\vdash	141			Н	-	-	H	_	\vdash	┝
	43	\vdash	\vdash	+-	\vdash	\vdash	\vdash	+	1	-	1	\vdash	93	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash	1	_	\vdash	-	1		143			H						
1	44										1.		94										1		144									L
	45		Ľ	Г				L	\sqsubset		1		95	\vdash	 	<u> </u>	ļ_	L	-	L_	<u> </u>	_	1	<u> </u>	145 146	1		\vdash	_	_	\vdash	<u> </u>	-	L
_	46 47	-	-	⊢	+	\vdash	1	├	-	\vdash	1	\vdash	96 97	\vdash	+-	\vdash	\vdash	+	-	-	\vdash	-	1	-	147		H	-		-	\vdash	-	Н	\vdash
	48	-	1	+-	╁	\vdash	\vdash	\vdash	+	+	1	\vdash	98			\vdash							1		148									
	49	t.	\vdash	1	t٠	T	Г				1		99										1		149									L
	50																								150									

Same